Index of Claims

Application No.

09/752,553

Examiner

Twyler M. Lamb

Applicant(s)

KANEKO, TADASHI

Art Unit

2622

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
 Cancelled

Restricted

Non-Elected

interference

A Appeal

0

Objected

		_					•								
Cla	Date]							
Finat	Original	F/11/5										Final	Original		
	(1)	V											51		
	! 2	Q							L				52		
	3												53		
	4	6											54		
	5	Ž											55		
	4 5 6	V											56		
	7	Q					L	L	$ldsymbol{ld}}}}}}$				57		
	8									_			58		
	9	3					<u> </u>						59		
	10	V			L_	L.			<u> </u>	_			60		
	0	V	Ш	Ш	_	L		_	<u> </u>				61		
<u> </u>	12	Q				L	<u> </u>	_	_	L			62	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_
ļ	13	Н	Ш			<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>			63	<u> </u>	\vdash
	14	0	Ш			<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>			64	<u> </u>	
	15 (6)	Y	Щ	_	_	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>			65	<u> </u>	<u> </u>
		V	Н			<u> </u>			<u> </u>	H	,		66	<u> </u>	_
-	17 18	P	Н			_							67	\vdash	<u> </u>
ļ	19	Н				_		_	-				68 69	_	
\vdash		0	\vdash	-			_		\vdash	_				<u> </u>	\vdash
-	প্ৰ	Y		\dashv			_	⊢	-	_			70 71	-	\vdash
	22	Ň	\dashv	-		_	_	⊢			}	-	72		H
	23	ģ		-			_	⊢	-	\vdash		-	73		Н
-	24	7			-	-	_	┢					74	_	Н
	25	Ü		\dashv		_	_				1		75		
	26	V	\dashv	\dashv	-		_	-					76	-	Н
	27	_			_			\vdash				-	77	\vdash	П
	28	\vdash	\dashv		_		_	\vdash	-				78		\vdash
	29		_	\exists		_							79	_	
	30			\neg				\vdash					80	-	
	31												81		_
	32						-						82		
	33										lī		83		
	34												84		
	35											1	85		
	36												86		
	37												87		
	38												88		
	39		Ш						L]				89		
\sqcup	40		Щ					_	Ш]	90		
	41				_			Ц.	Щ]	91		
\perp	42		\sqcup		_			_	Щ				92	Ш	
$\vdash \vdash$	43	\square	\sqcup		_				Щ				93		
\vdash	44		\sqcup						Ш	\sqcup		ļ	94	Щ	\dashv
\vdash	45		\dashv	_						\square	Ļ		95		
	46	\vdash	\dashv	-	_		_		Щ	\dashv	-		96		\dashv
\vdash	47			\dashv	\dashv	_			\square	\dashv	-		97	-	
\vdash	48			-	4		_		_	{	ŀ		98	\dashv	\dashv
\vdash	49 50			-	-		_	-	_		ŀ		99	\dashv	\dashv
ш	50	!	i								L	1	100		

Claim		_	Date									
 	ı	+	Date									
Final	Original											
	51 52 53											
	52	ł	1	ŀ				<u> </u>				
	53	Π		Γ						П		
	54		Π						Г	Г		
	55			Т						\vdash		
	56		\vdash	Ι-	\vdash	Г		Г	Т	┢		
—	57		T	T	T		Т		†	\vdash		
	58		_	 	╁	_	\vdash	_	┢	\vdash		
	59	T	†	1	†	\vdash			T	Т		
	60	 	\vdash	T	T	T	Т	Н	 	H		
	61	\vdash	T	t			_	\vdash	\vdash			
	62	\vdash	\vdash	一	1	T	\vdash	-	_	\vdash		
	63	Т	⇈	T	_	t		\vdash		Т		
	64	\vdash	\vdash	┢			 	<u> </u>	Т	Г		
	65	Г		Τ				Т	Т	Г		
	66									Г		
	67	П										
	68				Г							
	69			Г								
	70											
	71											
	72		L									
	73 74		<u> </u>	_	_							
	74	<u> </u>	_	_	<u> </u>					Ш		
	75	-			<u> </u>	_	_					
	76 77	\vdash		-	-	\vdash	_	-		Н		
\vdash	78	├		-		\vdash			-	Н		
	79	┢	 	┢	_	\vdash	_		┢	Н		
	80	-	-	<u> </u>	-	\vdash			-	Н		
	81	T	 	┢	_					\vdash		
	82		-			_				\vdash		
	83											
	84		Π		Г					П		
	85									М		
	86											
	87											
	88											
	89	匚										
\Box	90	<u> </u>		L								
$\vdash \vdash$	91	_	_	ldash		Щ	Щ		L			
	92	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ,	Ш		L			
 	93	\vdash	<u> </u>	—	\vdash	Ш	\square	_	-	\vdash		
$\vdash\vdash\vdash$	94 95	\vdash	H		\vdash	Н	\vdash	_		\vdash		
$\vdash \vdash \vdash$	96	 	\vdash		H	\vdash			-	\vdash		
\vdash	97		\vdash	\vdash	Н	Н	-	-		\vdash		
	98		-	\vdash	\vdash	\vdash		_	_	\vdash		
\vdash	99											

Table Tabl	CI	Date											
101			t	Date									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149	Final	l											
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149		101											
104		102		\vdash	┡	1	_	┡	1_	L	↓_		
105 106 107 108 109 110 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 149 149 149 144 145 148 149		103	├	⊢	┝	-	├	├-	-	├-	<u> </u>		
106		104	├	┢	┢	⊢	├	⊢	╀╌	 	-		
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 148 149		106	╁	\vdash	\vdash	╁╌	├	\vdash	╁	╁	 		
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	H	 	<u> </u>	<u> </u>	t	T	T	 	\vdash		
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108											
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	_	_	L	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L	╙	<u> </u>	L		
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	110			<u> </u>	_	L	<u> </u>	┢	┞_	_		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	111	-		├		┢	┢	├	⊢	<u> </u>		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	113	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	-	\vdash	\vdash	\vdash		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	114		\vdash		\vdash	Н	\vdash		H			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115											
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 144 145 146 147 148		116	L	L			_		Ľ	匚			
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 144 145 146 147 148		117	<u> </u>	-	\vdash	-	\vdash	_	<u> </u>		Ш		
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 144 145 146 147 148		118	\vdash	-	-	-		-	-	_	\vdash		
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	120	\vdash	H	┢	-		-	-	-	\vdash		
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	┢	_	1	\vdash							
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		122											
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		123											
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		124	<u> </u>	L	_	_		_	<u> </u>	ļ			
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		125	-	H	├	-	-	⊢	├	-	\vdash		
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		127		-		-	\vdash	\vdash	├	┝	Н		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		128		Г		_		_	<u>├</u>	Н	Н		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		129											
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130			L			L			П		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131	ļ	L	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_	Ш		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	ļ	┝	-	<u> </u>	\vdash	-		┝			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash \vdash$	134	-	\vdash	 	├	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	Н		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	\vdash			-			\vdash	\vdash	Н		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136											
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137								Ĺ			
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		<u> </u>	\vdash	Ļ.,	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш		
141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	139		-	┝	├-	ļ	 		-	\vdash		
142 143 144 145 146 147 148 149	$\vdash \vdash$				├	-	H	\vdash	-	\vdash	Н		
143			_	\vdash	┢	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	Н		
145						L					\vdash		
146 147 148 149		144											
147 148 149				Ĺ			L			Ľ			
148			<u> </u>	_	\vdash	L	Ļ.	-	H	<u> </u>	$\vdash \dashv$		
149			H	_	<u> </u>	_	Н	-	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$		
150						-	Н		-		\vdash		
		150		Г			Н		П	Н	Н		